

# TOP SAFETY REPORT

## トップシリンジポンプ その2

1

## ルートと輸液状態の確認は、定期的に

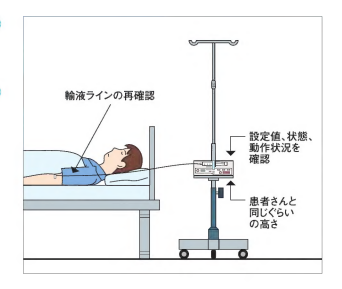
#### **Check 1** 輸液開始前には、必ずルートの確認を

輸液を開始する前にもう一度、輸液ラインの状態、シリンジの設置状態、接続部等を確認してください。

#### Check 2 輸液開始後に、そして定期的に確認を

輸液開始後に、もう一度設定値、シリンジの設置状態、シリンジポンプの動作状況等を確認してください。また、輸液中にも定期的に巡回時等に同様の確認をしてください。特に低流量で使用する場合は、輸液ラインの折れ等に注意してください。設定流量が低くなるにつれ、閉塞発生から検出までの時間が長くなるため、長時間、輸液が中断する場合があります。指差し確認等で注意深い観察をしてください。

- ※輸液ラインの外れ、フィルターの破損等による液漏れ を検出することはできません。
- ※注射針が静脈より外れて血管外注入になった場合の 警報機能は有していません。



2

### バッテリーは常に充電を

#### Check 1 未使用時には、電源をコンセントに

保管時・未使用時には、AC電源に接続し、常に満充電にしておいてください。また購入後初めて使用する場合や、しばらく使用していなかった場合には、AC電源に接続し、充分に充電(24時間以上)を行ってください。充電が不充分な場合、停電発生時等に内蔵バッテリーでの動作ができなくなるおそれがあります。バッテリー使用は、移動中以外は最小範囲に止める様にしてください。



## 事故防止対策適合品のシリンジポンプをお使いください

厚生労働省医薬局長通知「輸液ポンプ等に関する医療事故防止対策について」を満足すると認定されたシリンジポンプには、Sマークが付いています。弊社のシリンジポンプは、全て適合品です。



本マークは医療事故対策の ために設定された厚生労働 省基準に適合することを示す 業界の自主的なマークです。



株式会社トップ 安全管理部 〒120-0035 東京都足立区千住中居町19番10号

使用の際には、必ず詳細を添付文書及び取扱説明書にて確認してください。